

10. VDV-Konferenz

Elektrobusse – Markt der Zukunft! ElekBu 2019

5./6. Februar 2019 in Berlin

10 Jahre

THEMENSCHWERPUNKTE

- Rahmenbedingungen, Umweltschutz
- Finanzierung und Förderprogramm
- Gestaltung von Betriebshöfen und Werkstätten
- Intelligente Ladeinfrastruktur
- Erfahrungsberichte aus den Verkehrsunternehmen
- Weiterentwicklungen in der Batterietechnik
- Standardisierungen

www.ebuskonferenz.de

ElekBu 2019

Fachmesse Elektromobilität

© stockpics | Fotolia.com

in Medienkooperation mit:

10. VDV-Konferenz Elektrobusse – Markt der Zukunft! ElekBu 2019



Vor zehn Jahren hatten die Gründerinnen und Gründer unserer EBUS-Konferenz eine Idee: Wenn wir die damals noch in den Kinderschuhen steckende neue Technologie salonfähig machen wollen, dann müssen wir raus aus den Forschungseinrichtungen der Wissenschaft und rein in die Branche, um mit ihr gemeinsam über die Chancen und Herausforderungen von Elektrobussen im deutschen ÖPNV zu diskutieren. Man sollte gewisse Begriffe sparsam verwenden, aber aus heutiger Sicht war diese Idee, die letztlich zu Deutschlands größter Elektrobuss-Konferenz führte, schlichtweg visionär.

Die Sinnhaftigkeit von Elektrobussen im ÖPNV stellt heute, anders als damals, niemand mehr infrage. Der einstige Markt der Zukunft mit all seinen Unwägbarkeiten ist längst ein Markt der Gegenwart geworden, rund 50 ÖPNV-Unternehmen in Deutschland testen und betreiben inzwischen Elektrobusse im Linienbetrieb. Und auch das ist erst der Anfang: In einer bundesweiten Beschaffungsinitiative organisieren sich mehr und mehr unserer Mitgliedsunternehmen, um in den kommenden Jahren auch größere Stückzahlen an Elektrobussen einzukaufen. Und auch die Hersteller sind (bezogen auf den deutschen Markt möchte man sagen endlich!) inzwischen mit einem guten Produktportfolio an Fahrzeugen vertreten. Busfahren wird im deutschen Nahverkehr schrittweise elektrisch. Und das ist mit Blick auf die kommenden Herausforderungen, die unsere Branche angesichts von mehr und mehr Dieselfahrverboten in vielen Städten zu bewältigen hat, eine wichtige Entwicklung.

Elektromobilität eröffnet, nicht nur beim Bus, einen Weg zur schadstofffreien Mobilität, wie sie durch das Klimaschutzabkommen von Paris weltweit als Ziel gefordert wird. Sich rasant ändernde politische, gesellschaftliche und ökologische Rahmenbedingungen stellen große Herausforderungen an die Transformation des Verkehrssektors.

Und so ist auch nach zehn Jahren, vielleicht sogar mehr denn je, wichtig, dass sich die Branche gemeinsam mit der Industrie und den politischen Entscheidern trifft und austauscht, um die noch immer junge EBUS-Technologie weiter zu verbessern und stärker voranzubringen. Die Fragen von damals sind nicht mehr die Themen von heute, aber es bleibt nach wie vor sehr viel zu tun: Wie kann der ÖPNV auch beim Bus den Umwelt- und Klimaschutzziele noch besser gerecht werden und weitere Lösungen anbieten? Welche weiteren Schritte für die Verbesserung von Elektrobussen sind nötig? Wann kann ein Serienhochlauf beginnen? Wie sehen Finanzierungsmodelle aus? Wie gelingt uns die Transformation des Verkehrs hin zu mehr Mobilität mit umweltfreundlichen Verkehrsträgern?

Ich freue mich, auch in diesem Jahr im Rahmen unserer erneut größer gewordenen VDV-EBUS-Konferenz und ihrer begleitenden Fachmesse ELEKBUS mit Ihnen gemeinsam Antworten auf die wichtigsten Fragen rund um Elektrobusse im deutschen ÖPNV zu diskutieren.

Wir tun dies, wie gesagt, in dieser Form bereits zum zehnten Mal, und daher wird neben den spannenden Diskussionen auch Platz für eine gemeinsame kleine Jubiläumsfeier sein, zu der ich Sie ebenso herzlich einlade.

Ihr Moderator



Martin Schmitz
Geschäftsführer Technik,
Verband Deutscher Verkehrsunternehmen
e. V. (VDV), Forum für Verkehr und Logistik
e.V.

Foto: Forum für Verkehr und Logistik e.V.

eine Veranstaltung von:

10. VDV-Konferenz Elektrobusse - Markt der Zukunft! Programm - Dienstag, 5. Februar 2019

9:00 Einlass und Registrierung

10:00 Begrüßung durch den Verband Deutscher Verkehrsunternehmen e.V. (VDV)

10:05 Grußworte des Verbandes Deutscher Verkehrsunternehmen e.V. (VDV)

Themenblock politische und gesellschaftliche Rahmenbedingungen

10:15 Eröffnungsvortrag des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI)

10:30 Einleitende Keynote

10:50 Förderprogramme des Bundes
vorgestellt von der NOW GmbH, Nationale Organisation Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie

11:00 Podiumsdiskussion und Fragerunde zu den Herausforderungen der Umsetzung
Voraussichtliche Zusammensetzung der Diskutanten



12:00 Eröffnung der Fachmesse | Messerundgang | Mittagspause

Themenblock Depotgestaltung, Lademanagement und Energieversorgung

13:30 Depotgestaltung

13:45 Energieversorgungskonzept

14:00 Anforderungen an Depot-Konzepte für Wasserstoff- und Batteriebusse

14:15 Lade- und Dispositionsmanagement

14:30 Vorstellung der E-Bus-Strategie der Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)

14:45 Diskussion und Fragen

14:50 Kaffeepause in der Fachmesse

Themenblock Erfahrungsberichte aus den Verkehrsunternehmen

16:15 Impulsvorträge von unterschiedlichen Verkehrsunternehmen (Beitragsdauer jeweils 10 Minuten)



17:30 Podiumsdiskussion mit den vortragenden Verkehrsunternehmen
Erfahrungsaustausch und Fragen aus dem Plenum



18:00 Ende des ersten Konferenztages

ab 19:00 gemeinsames Abendessen in der Fachmesse mit Networking

eine Veranstaltung von:

10. VDV-Konferenz Elektrobusse - Markt der Zukunft! Programm - Mittwoch, 6. Februar 2019

8:30 Begrüßung durch den Verband Deutscher Verkehrsunternehmen e.V. (VDV)

8:35 Vortrag des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU)

Themenblock Batterieentwicklungen

8:45 Aktueller Stand der Entwicklungen Batterietechnik/Batteriemarkt

9:05 Batterieentwicklung in Deutschland

9:25 Batterierecycling in Deutschland

Themenblock E-Busse

9:45 Vorstellung eines E-Busses

10:05 Marktüberblick über die Angebote und technischen Konzepte

10:20 Kaffeepause in der Fachmesse

10:50 Boulevard der Ideen - Vorstellung der Neuheiten aus der Industrie - I. Teil
Neues aus der Industrie, Kurzvorstellungen und Präsentationen in der Fachmesse.
Die genauen Präsentationen finden Sie im separaten Themenüberblick.



12:00 Mittagspause in der Fachmesse

13:00 Boulevard der Ideen - Vorstellung der Neuheiten aus der Industrie - II. Teil
Neues aus der Industrie, Kurzvorstellungen und Präsentationen in der Fachmesse.
Die genauen Präsentationen finden Sie im separaten Themenüberblick.



14:10 Kaffeepause in der Fachmesse

Themenblock Internationale Erfahrungen

14:30 Erfahrungsbericht aus London



14:45 Erfahrungsbericht aus Paris

15:00 Erfahrungsbericht aus Amsterdam

15:15 Erfahrungsbericht aus Zürich

15:30 Erfahrungsbericht aus Dänemark

15:45 Resümee der Veranstaltung

ca. 15:50 Ende der Konferenz

eine Veranstaltung von:

Anmeldung

Fax +49 (0) 221 - 5 79 79 81 77

10. VDV-Konferenz Elektrobusse Markt der Zukunft!

5./6. Februar 2019 im Estrel Congress Center Berlin

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung bis zum
3. Januar 2019 per Post, E-Mail oder Fax an:

VDV-Akademie GmbH
Kamekestraße 37-39
50672 Köln



Bitte achten Sie auf die genaue Angabe der Rechnungsanschrift.

Vorname

Zuname

Position

Unternehmen

Straße und Hausnummer

PLZ

Ort

Telefon

Fax

E-Mail

Rechnungsanschrift (genaue Angabe falls abweichend von oben)

Ust-IdNr. (für Anmeldungen aus dem Ausland)

Datum und Unterschrift

Veranstaltungsort und Übernachtung:

ESTREL BERLIN
Sonnenallee 225
12057 Berlin

Preis für Übernachtung inkl. Frühstück 139,00 € im EZ.

Zimmerreservierung:

Ich bitte um eine Zimmerreservierung
vom _____ bis _____

Zimmerreservierung nicht erwünscht

Teilnahmegebühr:

895,00 € zzgl. MwSt. Für Beschäftigte aus Unternehmen, die Inhaber einer VDV-Akademie-Card sind, gilt der Sonderpreis von 766,00 € zzgl. MwSt. Bildungsgutscheine der VDV-Akademie sind anrechenbar.

Anmeldeschluss:

3. Januar 2019

Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt. Bei Rücktritt nach Anmeldeschluss bis eine Woche vor der Veranstaltung müssen 50% der Teilnahmegebühr sowie etwaige Hotelkosten berechnet werden. Danach kann keine Rückvergütung mehr erfolgen. Eine Stornierung ist schriftlich vorzunehmen. Eine Vertretung ist selbstverständlich möglich.

Rechnungsstellung durch die VDV-Akademie GmbH:

Nach Eingang der Anmeldungen wird Ihnen die Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt.

Ansprechpartner:

Ivo Hewing und Heike Schieffer
Telefon: + 49 (0) 2 21 - 5 79 79 177 oder -103
Fax: + 49 (0) 2 21 - 5 79 79 81 77
E-Mail: hewing@vdv.de oder schieffer@vdv.de

Geschäftsführung der VDV-Akademie:

Kamekestraße 37-39, D-50672 Köln
Telefon: + 49 (0) 2 21 - 5 79 79 173
Fax: + 49 (0) 2 21 - 5 79 79 81 77
E-Mail: akademie@vdv.de

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Ihre VDV-Akademie

Ihre Angaben werden von der VDV-Akademie zur Organisation der Veranstaltung verwendet. Die vollständige Datenschutzerklärung finden Sie unter: <https://www.vdv-akademie.de/datenschutz/>
Sie können Ihre Einwilligung jederzeit widerrufen, per E-Mail an akademie@vdv.de.

Ich stimme der Veröffentlichung meiner Kontaktdaten in der Teilnehmerliste der Veranstaltung zu.

Ja Nein

Ich stimme der Nutzung meiner Kontaktdaten für werbliche Zwecke der VDV-Akademie zu.

Ja Nein

Im Rahmen der Veranstaltung werden wir Bild- und Tonaufnahmen erstellen, die zur Berichterstattung über die Veranstaltung oder zur Bewerbung des Leistungsangebotes der VDV-Akademie genutzt werden.